

# TARIFS D'ÉLECTRICITÉ 2017 COMMUNES

---

---

## COMPOSITION DES PRIX

---

Le prix de l'électricité est composé de quatre parties distinctes qui reflètent la structure des activités liées à l'électricité :



### ÉNERGIE ÉLECTRIQUE

Montant pour l'électricité fournie.



### UTILISATION DU RÉSEAU RÉGIONAL

Montant de distribution qui correspond au prix d'acheminement du courant sur le réseau local et régional.



### UTILISATION DU RÉSEAU NATIONAL

Montant d'acheminement qui correspond au prix du transport du courant sur le réseau national à très haute tension géré par Swissgrid. Ce montant, reversé à cet organisme, inclut désormais l'ensemble des services système de régulation du réseau



### TAXES PUBLIQUES ET ÉMOLUMENTS

Ensemble des redevances dues aux collectivités publiques. Ces montants sont entièrement reversés à la Confédération, aux cantons et aux communes. Ils financent, entre autres, le développement des énergies renouvelables, l'efficacité énergétique et/ou le développement durable.

---

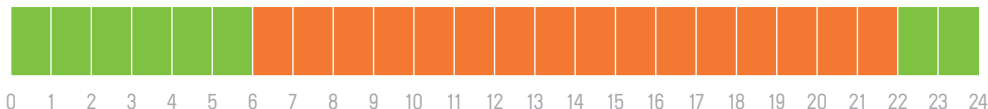
## HORAIRE HEBDOMADAIRE HEURES PLEINES / HEURES CREUSES

---

Lundi à dimanche

■ Heures pleines

■ Heures creuses



Les personnes qui souhaitent opter pour un profil double (heures pleines / heures creuses) doivent s'équiper d'un compteur double, dont les frais d'installation sont à leur charge. Pour les locataires, l'accord du propriétaire du logement est nécessaire.

# VOTRE ENGAGEMENT, VOTRE CHOIX EN TOUTE LIBERTÉ

Les contrats Energies Libres vous permettent de choisir le moyen de production et la provenance de votre électricité.

CONTRATS ÉNERGIES LIBRES	VIA SUISSE Produit de référence	VIA ROMANDE + 0.2 ct./kWh <sup>1</sup>	VIA D'ICI + 1.4 ct./kWh <sup>2</sup>	TARIF STANDARD - 0.1 ct./kWh <sup>3</sup>
PROVENANCE	100 % suisse	100 % suisse romande	100 % suisse romande (dont 20 % solaire de proximité)	Non déterminée
PRODUCTION	60 % hydraulique 40 % nucléaire	100 % renouvelable	20% solaire 80% hydraulique	Non déterminée

La composition des contrats Energies Libres est attestée par TÜV SÜD.



TÜV SÜD certifie le mix d'électricité fournie par Romande Energie (« mix fournisseur »).

<sup>1</sup> soit un surcoût d'environ 7 % sur votre facture.

<sup>2</sup> soit un surcoût d'environ 11 % sur votre facture.

<sup>3</sup> soit environ 1 % de moins sur votre facture.

POUR EN SAVOIR PLUS :  
[WWW.ROMANDE-ENERGIE.CH](http://WWW.ROMANDE-ENERGIE.CH)

---

## PROFILS DE CONSOMMATION

---

### VOUS CONSOMMEZ MOINS DE 60 000 KWH PAR ANNÉE

**Simple, M1:** Ce profil est destiné aux clients consommant de l'énergie principalement durant la journée. Il s'applique à la majorité des ménages et petites entreprises.

**Double, M2:** Ce profil s'adresse aux ménages ou professionnels qui ont la possibilité de moduler leur consommation d'électricité en fonction des heures pleines et des heures creuses (voir tableau). Il est également conseillé aux ménages avec application thermique (pompe à chaleur, chauffage électrique, chauffe-eau) ou possédant un appareil à forte consommation d'électricité qui peut être enclenché durant les heures creuses.

### VOUS CONSOMMEZ PLUS DE 60 000 KWH PAR ANNÉE

**IN DUP Basse:** Ce profil, avec composante de puissance sur l'acheminement, s'adresse aux clients dont le profil de consommation présente une faible durée d'utilisation de la puissance (DUP\*). Il s'applique lorsque la DUP est inférieure ou égale à 3500 heures par année.

**IN DUP Haute:** Ce profil, avec composante de puissance sur l'acheminement s'applique lorsque la DUP\* est supérieure à 3500 heures par année.

---

### VOUS CONSOMMEZ PLUS DE 1.5 GWH PAR ANNÉE AVEC UNE PUISSANCE SUPÉRIEURE À 400 KW

**MT DUP Basse:** Ce profil MT, avec composante de puissance sur l'acheminement, s'applique lorsque la DUP\* est inférieure ou égale à 3500 heures par année.

**MT DUP Haute:** Ce profil MT, avec composante de puissance sur l'acheminement, s'applique lorsque la DUP\* est supérieure à 3500 heures par année.

\*DUP (h) est obtenue en divisant la consommation annuelle (kWh) par la puissance maximale mensuelle 1/4 horaire moyenne (kW).